Index of Claims

Application/Control No	۶.
------------------------	----

10/677,440

Applicant(s)/Patent under Reexamination ALJADEFF ET AL.

Art Unit

Examiner

Nghi H. Ly

2686

√	Rejected
1	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
o	Objected

Clair	<u>m</u> 1		_			Date			_	\neg	Г	<u> </u>	ioc	<u> </u>				Date				\neg	ı		nim					201-	_			\neg
Ciali	<u>m</u>				<u></u>	Jau				\dashv	-		im	_			_	Jak	_	_		-		Ci	aim	•		_	_	Date	_			\dashv
Final	Original	7/23/05									i i	Lilai	Original											Final	Original							-		
77	1		П			Г	П			П			51									П			101		\neg						_	ᅥ
2	2		П							П	-		52										i		102		\neg	\neg					寸	╗
3	3	1	П							П	<u> </u>		53									П	i		103		T						寸	⊣
14	4	+				\vdash	Н		\vdash	Н		\neg	54	_	_							\Box	i		104		\dashv					Ħ	寸	ᅥ
3	5	+			_	_			_	\vdash			55	_			_			\neg		\dashv			105		\dashv					\neg	_	一
7	6	+				\vdash			\vdash	Н	\vdash		56			Н	\dashv					\dashv			106			\dashv		-		\dashv	┪	\neg
7	7	+			_				\vdash	Н			57			\vdash						\dashv			107	-	-						\dashv	\neg
6	8	+	\vdash	Н		 	Н		Н	Н	\vdash	\neg	58		_		-	-			П	\neg			108	_	-		_			\dashv	_	_
9	9		\vdash			\vdash	Н		┢	\dashv	\vdash	\neg	59		_		-	_	-		-				109		\dashv	\neg				-		_
	10	+				H	H			H	\vdash	_	60			\vdash		-							110		\dashv				-	\dashv	\dashv	_
	11	+	Н		_	H	Н	_	┢	H	\vdash	-	61	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	_		\neg	_			111	-	\dashv	-	-			\dashv	+	
12	12	+	Н	_	_	⊢	Н	-	\vdash	Н	\vdash	\dashv	62		\vdash	\vdash	_	\vdash			Н	-		.	112		-		\vdash	-	-	\dashv	-	_
	13	+	-		-	╁	Н	_	┢	\dashv	-		63	_	-			-	-	-	-				113	_	-	-	\vdash	-	_	-		_
14	14	+	Н		-	⊢	Н	-		\vdash	⊢		64	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	-			\dashv	-			114	\vdash	\dashv	-		-	-	\dashv	\dashv	_
15	15	+	Н			-	\vdash		┢	\dashv	\vdash		65		-	-	_	-	_						115		\dashv		-			\dashv	\dashv	_
	16	+				-	Н	_	-	-	-		66	_	_	Н		-	_			\dashv			116		\dashv	_		_		-	\dashv	_
19	17	╁	Н		_	┢	Н		┢	\dashv	\vdash		67	_	-	Н						\dashv			117		-					-	\dashv	
	18	+	\vdash			-	\vdash	_	├	Н	\vdash	\dashv	68	-	_	Н	_	-		-	Н	\dashv			118	-	-	_	\vdash	_	-		\dashv	
	19	+	Н	_	_		Н	_	⊢	\dashv	-		69	_	\vdash			-	_	_	-	\dashv		-	119	_	-		_		_	\dashv	-	
19	20)	1	H				\vdash		<u> </u>	\vdash	4		70				-						i		120	_	-	-				\dashv	-	_
36 27	21	\equiv	\vdash		_	├-	\vdash		┢	$\vdash \dashv$			71			Н				-					121	-		_	\vdash			-	\dashv	
21		7	\dashv	_		—	\vdash	_	⊢	\dashv	\vdash	_	72	-	-	\vdash		-		_	-	-			122				Н	_		\dashv	\dashv	
23	22 23	╀	Н	-	_	├	Н		-	H	\vdash	-	73	-			_		-	-	-				123		\dashv	_		_		-	-	
23	23	+	\dashv	_	_	⊢	-	_	⊢	Н	-	_		_	_	-						-	1				-					-1		
24	24	╀	Н			_	-		-	$\vdash \vdash$	\vdash	_	74	_							-				124		\dashv	_	-				-	_
	25	╀				H	-		-	\vdash	-	_	75 76			-1		-							125			_				-	-	_
	26	╀	\vdash	_		H	\vdash		⊢	\dashv	-	_		-		\dashv				-					126	_	\dashv					\dashv	\dashv	_
27	27	+	Н				Н		⊢	Н	\vdash	_	77			\dashv	_		-	_		_			127	_	_					\dashv	-	
98 29 30 31	28	╀	Щ	_		_	_		<u> </u>	\dashv	<u> </u>		78			\dashv				_	_	_			128		\dashv	_				_		
37	29	+	-			L	Н	_	┡	-	-	_	79	_	\vdash		_		_	_	_	Н	ļ		129	_		_	_	_		-	\dashv	
30	30	╀				Щ	Ш		<u> </u>	\dashv	_		80			\dashv			\blacksquare				-		130								_	
	31	+		_		_	\vdash		\vdash	\dashv	<u> </u>		81	_					-	_	-	_			131		_	_	Щ			\vdash	_	
32	32	+	_			_	_	_	<u> </u>	Н	· -	_	82		_				_			_			132	_	_	_				Н	-	
33	33	+				_		_	_	Щ	-	_	83		_			_	_			_			133							\vdash	_	
34,	34 35)	\perp	Ш	Щ	<u> </u>	\vdash	$\vdash \mid$	Ь.	<u> </u>	Щ	ļ	_	84	<u> </u>	_	\sqcup	\square		\dashv		Ш	Щ			134	Ш					<u> </u>	\sqcup	_	
35 (<u>3371</u>	\equiv	Щ		ļ	Ь—	\vdash	L	⊢	Щ	\vdash	_	85	H	\vdash	\square	Щ		Ш		Ш	\sqcup			135	Щ					Щ	\sqcup	_	
	36	_	\sqcup	Щ	L_	<u> </u>	Ш	Ь	<u> </u>	Ш	\vdash		86	Ш	Щ	Ш					Ш	Щ			136	Ш						Ш	_	_
	37	+	Ш		<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u> _		87	Ш	<u> </u>	\square			Щ		Ш	Ш		L	137	Ш	\Box				_	Ш		
38	38	1	\square		<u> </u>	<u> </u>		_	_	Ш	<u> </u> -	_	88	L.		\square	Щ		\Box		\square	Щ			138		\Box	_			_	\sqcup		_
39	39	\perp	Щ	Ш		Щ	Щ	\Box	_	Щ	<u> </u>	_	89			\sqcup						Щ			139							Ш		
40	40	1	Ш			\vdash	Ш	Щ.	<u> </u>	Ш	<u> </u>	_	90			Ш					Ш	Ш			140						L.	Ш		
	41	\equiv				Щ	Щ		_	Щ	\perp		91								Ш	Ш			141						Щ	Ш		_
	42				<u> </u>		Ш	Ш		Ш			92	Щ.						_	Ш	Ш	-		142	Ш					L.	Ш		
	43					Ш	Щ	Ш	匚	Ш	\perp		93	L	Ш	Ш					Ш	Ш			143							Ш	\Box	
	44					<u> </u>	Ш		L	Ш			94		Ш						Ш				144							\Box]
	45		\Box			$oxed{oxed}$	Ш		$oxed{oxed}$	Ш			95]		\Box			145									
	46					L	\Box		$oxedsymbol{oxed}$	Ш	·L		96												146									
	47					\Box			\Box				97												147									
	48					\Box	\Box						98												148									
	49					\Box							99												149									_7
	50												100										4		150								\neg	П